2017年8月22日日立工機株式会社

次世代型コードレス工具誕生!

「マルチボルトシリーズ」発売

最小・最軽量・高出力(1kW クラス)で電圧切替も自動対応



新 36 V リチウムイオン電池「マルチボルト(BSL 36A18 形)」 製品情報、動画は http://www.hitachi-koki.co.jp/powertools/pro/multivolt/でご覧いただけます(8月24日公開予定)

<u>日立工機株式会社</u>は、これまでコードレス工具で同時に兼ね備えることが困難とされてきた課題、"ハンディかつパワフル"を実現する新製品「マルチボルトシリーズ」を、8月24日より全国の電動工具取扱店、ホームセンターなどで発売します。

今般発売されるのは、「切る」「削る」「留める・締める」「開ける」に対応する製品の中からお客様ニーズの多い 11 機種 (8 月/5 機種、9 月/2 機種、10 月/4 機種をそれぞれ発売予定)。「マルチボルトシリーズ」は、軽量コンパクトかつコードレス工具の常識を変える AC100 \lor 電源に匹敵するパワーを実現した新製品です。パワフルな出力を業界最小・最軽量レベル *1 で可能にした新 $36\lor$ リチウムイオン電池「マルチボルト蓄電池 BSL 36A18 形」(以下「マルチボルト」)を搭載しています。「マルチボルト」はさらに当社の従来製品である $18\lor$ 対応のコードレス工具と互換性 *2 があり、当該電池を装着するだけで自動的に電圧を切り替える($36\lor$ \leftrightarrow $18\lor$)ことができる画期的な新技術(特許出願中)を導入しています。

【マルチボルトの特長】

- ① 高出力セルの採用で、1kWクラスのパワフルな出力を実現
- ② 当社 18 V リチウムイオン蓄電池 (BSL 1860 形) と同じコンパクトサイズ (質量もほぼ同じ)で、36 V の威力を発揮
- ③ 当社 18 ∨ コードレス工具に使用可能(36 ∨ ⇔18 ∨ の自動切替)

^{※1 2017}年7月現在当社調べ、国内電動工具メーカー36Vリチウムイオン電池において

^{※2} コードレスファン (UF 18DSDL 形) を除く 18 V対応の当社コードレス工具すべてと互換性あり

- 4 電池残量表示機能付
- ⑤ 18 V ~ 36 V スライド電池対応の当社充電器で充電可能
- ⑥ 業界唯一の電池保証付(購入から2年間または充電回数1,500回まで保証)

【仕様】

電圧(容量): 36 V (2.5Ah) /18 V (5.0Ah) [電池装着で自動切替]

本体寸法 :全長 116×高さ 69×幅 76 (mm)

充電時間 :約25分(当社充電器 UC 18YDL 使用時)

【マルチボルトシリーズ販売機種】

8月24日に発売する第1弾は以下の5機種。9月以降順次機種を増やし年内に合計11機種を発売予定

1. 切る: コードレス丸のこ(C 3606DA形)

希望小売価格(税別): 81,000円(電池、チップソー、急速充電器、ケース付)ボディカラー: アグレッシブグリーン/ストロングブラック

■主な特長

- ① AC100 V 製品と同等以上のクラス最速^{※3} 切断スピード (当社 18 V 製品比 約 2 倍^{※4})
- ② 高効率なブラシレスモーターによるクラス最大**3の粘り強さ (高負荷時の粘り向上, 当社 18 V 製品比 約 2 倍**4)
- ③ 低騒音化とモーター効率アップを両立するサイレントモード 搭載

32017 年 7 月現在。国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(のこ刃外径 165mm コードレス丸のこ)

※4 当社 18 V 製品: コードレス丸のこ C 18DBAL 形との比較。数値は参考値で、材料や条件により異なります。



C 3606DA 形

2. 切る: コードレス卓上スライド丸のこ (C 3606DRA 形)

希望小売価格(税別): 124,500円(電池、チップソー、急速充電器付)

■主な特長

① AC100 V 製品並みの切断性能※5

高効率なブラシレスモーターと高出力「マルチボルト」により、モーター負荷が大きくても安定した回転で(回転数の変動が少なく)、きれいな切断面を実現

② 軽量**5・コンパクト 軽量(9.7kg)で持ち運びのしやすいコンパクトボディ。 スライドパイプが後方に飛び出さないスライド構造で狭い 現場や壁際でもワイドな切断が可能

※5 当社 AC100∨製品: 卓上スライド丸のこ(C 6RSHC形(10.2kg))との比較



C 3606DRA 形

3. 削る: コードレスディスクグラインダ/2種(G 3610DA 形/G 3613DA 形)

希望小売価格(税別): G 3610DA 形 57,600 円/G 3613DA 形 60,600 円(電池、急速充電器、ケース付)

■主な特長

① クラス最強※6の切断・研削性能

・切断スピードアップ: 従来の 18V 製品では困難だった重負荷作業が効率よく行えるようになり、

AC100∨製品同等(当社製品 G 10SH5 形)の切断スピードを実現

過負荷作業に強い :過負荷作業時でもトイシが止まりにくいモーターおよび制御技術を採用

② 優れた操作性

・クラス最細径※6:握りやすい軽量コンパクトボディにより、取り回しが良く、効率の良い作業が可能

・無段変速 : 用途に応じて回転数を 3,000~10,000min⁻¹の間で無段階に変速可能・オートモード : 負荷に応じて低速、高速に自動で切り替わり効率の良い作業が可能

③ 高い安全性

・ブレーキ付、キックバック軽減システム、ソフトスタート、再起動防止機能、防じん・防滴構造

※6 2017 年 7 月現在。国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)(36 V ブラシレスモーター搭載ディスクグラインダ)



4. 留める・締める: コードレスインパクトドライバ (WH 36DA 形)

希望小売価格 (税別): 68,600 円 (電池,急速充電器,ケース付) ボディカラー: アグレッシブグリーン/ストロングブラック

■主な特長—**業界最高性能^{※7}を実現!**

- ① 高速のねじ締めスピードで最後までスピードが落ちにくい 36 V に高電圧化することにより、ねじ締めスピードが約 10%向上** し、 電池容量が少なくなっても締付けスピードが落ちにくい。
- ② 太く長いねじ締め作業ができる 36∨に高電圧化することにより、モーターの温度上昇を抑えられ、 連続作業しても止まりにくい(当社 18∨製品比約2倍※9の連続作業)。

※7 2017年7月現在。国内電動工具メーカーにおいて。(当社調べ)(コードレスインパクトドライバ)

※8 当社 18V 製品: コードレスインパクトドライバ WH 18DDL2 形との比較。条件:金物ピスゆ7×120mm ラワン材・下穴なし(70 本締付平均)

※9 当社 18V 製品: コードレスインパクトドライバ WH 18DDL2 形との比較。材料や作業条件により異なります。



WH 36DA 形

■お問い合わせ

日立工機株式会社 ブランド・コミュニケーション部 宮根、小松 東京都港区港南二丁目 15番1号(品川インターシティA棟) 〒108-6020 Tel: 03-5783-0601(代表)

広報代理: ヒル アンド ノウルトン ジャパン 岸、佐藤(優)

Tel: 03-6859-6112 (代表)

Email: yuko.sato@hkstrategies.com

以上